INDEX OF CLAIMS

10/718775

v	Rejected	Ν	Non-elected
=	Allowed	١	Interference
_	(Through numeral) Canceled		Appeal
	Restricted	0	Objected

	<u> </u>									
lm		Dat	8			· · •-3				
ω ο Original										
gin										
Öni										
2				,						
3										
4										
5										
6	Ш									
7									7.73	Ц
8								_		
9			نـــبــا					•		\dashv
10	Ш			_		H			<u> </u>	\vdash
11	H			-		-	<u> </u>		H	\vdash
113	Н	-		 	-	-	-		_	H
14	H			_	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash
15	-		-	-	_	一		_	_	\dashv
15 16				\vdash	_	 		_	H	Н
17	\vdash	_	_	-	_					
18	Н		-	-	 	_				П
19				-						П
20			 	H		\vdash				
21			-	一	_		-		_	Н
22			_	_	_					П
23			<u> </u>	_	<u> </u>					
24					ī.					
25									L	
26			_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ŀ	
27	_	Ŀ		١.,		<u> </u>	- 1	L	_	\vdash
28	_		<u> </u>	_	_	├-	-	-	-	H
29	├-	_	_	_	<u> </u>	-	 	-	-	Н
30		 	 	┢		\vdash	-	├	┈	Н
		-	├	 	├-	╁─	\vdash	┞	╁╾	-
32	-	╁╌	┼	+	╁	┼─	┼─	├-	╁	\vdash
34		╁		+	┼─	╁╌	-	 -	十	Н
35		╁╌	1-	十	╁	t^-	T	Г	1	\Box
36		1	T	T	\top	1		T		П
37										
38		П								
39	_						$oxedsymbol{ox{oxedsymbol{oxedsymbol{ox{oxedsymbol{ox{oxed}}}}}}$	\Box		\sqcup
40		L						L	_	Ш
41						L				
42							Ĺ	\Box	L	
43	_			L	1	\perp	<u> </u>	Ļ	\perp	$\downarrow \downarrow \downarrow$
44		_	_	1	1	L	1	L	1	\perp
45		<u> </u>	<u> </u>	1	1_	1	-	┞-	1	\sqcup
46	_	<u> </u>	1-	+	4_	+	1	1	\downarrow	
47		1	1	1	+			-	-	_
48		1	-	1	+	+	+	1	+	
49		┼-	+-	+-	+-	+	+-	+	+-	+-
50	<u>'</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4_			Ь.	1_	1_	

Cla	lm					Dat	e				
Final	Original										
<u>L</u>				<u> </u>							
	51						_	_		-	
<u>.</u>	52			_		_					_
	53			·	<u> </u>	_	-				
	·54				-			-	_	\vdash	
-	55		-	_		_	H			-	
	56 57			-		<u> </u>					
	58					-			-		
	59				-	-			-		
	60			_		-					
_	61			_	-	-	 	H			
	62	-	-			-		_			
	63		_	_	-		_	_			
_	64			-							
	65										
	66				ļ —	1					
	67		-		Π						
	68			Г				Г			
	69			_			Г				
	70										
	71	- ,	-	-	-	 		-			
_	72										
	73			Т							
	74							Ŀ			
	75									_	_
	76				<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_
	77			L		ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L
	78	_			1_	ــ	—	_	ļ	<u> </u>	_
	79	-		ļ	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>		-
	80	_	-	-	-	╆-	╀	-	-	 	-
<u> </u>	81	-	-	┼-	┼	╀	┼	-	 		├
H	82 83	<u> </u>		ŀ	╁	+-	╁	┼	╁	₩	╁
-	84	-	-	╁	┼─	+-	┼-	┼	╁	╁╾	-
-	85	┝	-	\vdash	+-	╁		+	╁╌	+-	╁
-	86	$\dagger -$	\vdash	+-	+-	+	+	1	\vdash	1	T
一	87	1	_	-	+-	†	1	T	1	\top	
	88	\vdash		T	1	T	T	1	1	1	T
	89			T	1	1	1	T		T	
Г	90	Γ		Τ	T	T					Γ
	91	Γ	Τ	1	1	1	\top	\top	T	Τ	Γ
	92		Τ	1	1	T	T	I	Ι		
	93			T		T				Ι	
Г	94	•	Τ	1			Ι				L
	95		Γ				I			Ŀ	
	96			Γ	\prod	$oxed{\mathbb{L}}$		\perp	ļ		1
	97		L	\int		\prod			1	\perp	1
	98	_	L	$oxed{\Box}$				1_	_	_	1
-	99										

C:	,T							_					
Cla	im			_	-		_	L	Dat		Т		_
al	Original												
Final	ĕ											_	
	101					_					Ī		
	102												
	103								•				
	104			L		_		L					
	105			L	_	_		L			_		_
	106			L		_		L		_	4		
	107 108	-	_	L	-	_	_	L	_		+		
	109	-		H	-	_		ŀ	-	_	+		—
_	110	\dashv		-	\dashv	_	_	l	-	-	+		_
	111	-		-	-	_		ŀ	-		+		_
	112		_	H	ᅥ	-	-	l			+		-
	113	_		┢		_		r		_	1		_
	114			Г				Ī				=	
	115												
	116			L		L		L		_	_		_
	117			L		L		L			_		_
<u> </u>	118			L		L		ļ		_	4		<u> </u>
<u> </u>	119			L		Ļ		L		_	-		_
ļ	120			L		L		L		_	4		<u>_</u>
	121			L		L		-		_	4		_
-	122 123			┝		ŀ		1	-	_	-		-
-	124			╁		┞		ł			+		_
	125		_	t	_	ŀ	_	Ì					
	126			T		t		t					
	127							I		Ŀ	Ľ		
	128			L	_	ļ		ļ	<u>.</u> _	L			_
_	129		_	Ļ		1		ļ		L			_
_	130		_	1	_	-		ł		┞	_	_	-
-	131		-	╀		ł		+		╀	_	-	-
-	132 133		-	╀	_	ł		1		-		-	+
-	134		\vdash	t		t		1		H		-	+
-	135	_	-	t	_	t		1		1	_		T
	136		Г	1		İ		1			-		
	137			Ι									
	138		L	1		1				Ļ		L	1
-	139		_	1		1		4		L		L	1
	140		ļ	1		1		4		L	_	_	-
L	141		1_	1		1		4		\downarrow		_	-
	142		\vdash	+		1		4		+		-	+
-	143		+-	+		-	_	-	-	+	-	+-	+
-	144		-	+		1	_		-	+		+-	+
-	146		+	+		1		_	Ë	+	_	\vdash	+
-	147	_	\dagger	+		1			-	1.	Λ	T	T
-	148	_	T	1		1				+	<u>-</u>		
-	149			1	_	1		_		I	_	L	I
	150		\Box	1				_		Ι	_	L	L